

Перелік штатних науково-педагогічних та наукових працівників
 Миколаївського національного університету
 імені В. О.Сухомлинського,
 які працюють за основним місцем роботи не менше шести місяців і
 мають не менше п'яти наукових публікацій у періодичних
 виданнях, які на час публікацій було включено до наукометричної
 бази Scopus або Web of Science Core Collection із переліком цих
 публікацій

№ з/п	Прізвище, ім'я, по батькові працівника ВНЗ	Назва та реквізити публікацій	Назва наукометричної бази
1	Будак Валерій Дмитрович	Budak, V.D. , Grigorenko, A.Y., Borisenko, M.Y., Boichuk, E.V. Determination of the Natural Frequencies of an Elliptic Shell of Constant Thickness by the Finite-Element Method // Journal of Mathematical Sciences (United States) 2016	Scopus
2	Будак Валерій Дмитрович	Budak, V.D. , Grigorenko, A.Ya., Khorishko, V.V., Borisenko, M.Yu. Holographic interferometry study of the free vibrations of cylindrical shells of constant and variable thickness // International Applied Mechanics 2014	Scopus
3	Будак Валерій Дмитрович	Budak, V.D. , Grigorenko, A.Ya., Puzyrov, S.V. Free vibrations of the non-circular cylindrical shells // 10th International Conference Modern Building Materials, Structures and Techniques 2010	Scopus
4	Будак Валерій Дмитрович	Budak, V.D. , Grigorenko, A.Ya., Puzyrev, S.V. Free vibrations of rectangular orthotropic shallow shells with varying thickness // International Applied Mechanics 2007	Scopus
5	Будак Валерій Дмитрович	Budak, V.D. , Grigorenko, A.Ya., Puzyrev, S.V. Solution describing the natural vibrations of rectangular shallow shells with varying thickness // International Applied Mechanics 2007	Scopus
6	Мольченко Леонід	Mol'Chenko, L.V. , Loos, I.I. The stress state of a flexible orthotropic spherical shell subject to	Scopus

	Васильович	external current and mechanical force in a magnetic field // International Applied Mechanics 2013	
7	Мольченко Леонід Васильович	Mol'chenko, L.V. , Loos, I.I., Fedorchenko, L.M. Axisymmetric magnetoelastic deformation of a flexible orthotropic ring plate with orthotropic conductivity // International Applied Mechanics 2013	Scopus
8	Мольченко Леонід Васильович	Mol'chenko, L.V. , Loos, I.I. Influence of the boundary conditions on the stress state of a flexible cylindrical shell of variable stiffness in a magnetic field // International Applied Mechanics 2012	Scopus
9	Мольченко Леонід Васильович	Mol'chenko, L.V. , Narol'skii, M.V. A method to solve boundary-value problems of magnetoelasticity for flexible ring plates of variable stiffness // International Applied Mechanics 2011	Scopus
10	Мольченко Леонід Васильович	Mol'chenko, L.V. , Loos, I.I., Plyas, I.B. Effect of the tangential components of magnetic-flux density on the stress state of a flexible circular cylinder with variable stiffness // International Applied Mechanics 2011	Scopus
11	Поздєєв Валерій Олександрович	Pozdeev, V.A. , Olefirenko, O.Y. Harmonic wave radiation induced by a flat piston with allowance for the mobility of the interface and nonlinearity of medium // Technical Physics Letters 2016	Scopus
12	Поздєєв Валерій Олександрович	Verevkin, S.P., Emelyanenko, V.N., Pozdeev, V.A. ,(...), Chirico, R.D., Kroenlein, K. Thermodynamic Properties of N-Methyl-Substituted Ethane-1,2-diamines: Experimental and Computational Study // Journal of Chemical and Engineering Data 2016	Scopus
13	Поздєєв Валерій Олександрович	Pozdeev, V.A. , Verevkin, S.P. Vapor pressure and enthalpy of vaporization of linear aliphatic alkanediamines // Journal of Chemical Thermodynamics 2011	Scopus
14	Поздєєв Валерій	Pozdeev, V.A. Violation of the solution superposition principle for the initial-boundary	Scopus

	Олександрович	problem with mobile boundaries for wave equation // International Journal of Fluid Mechanics Research 2004	
15	Поздєєв Валерій Олександрович	Kovalev, V.G., Pozdeev, V.A. On determining the profile of the wave generated by expanding cavity in fluid International // Journal of Fluid Mechanics Research 2004	Scopus
16	Шмаков Юрій Іванович	Shmakov, Yu.I. Simulation rheological behavior and flow of blood in a microcirculation system // Heat Transfer Research 1999	Scopus
17	Шмаков Юрій Іванович	Kalion, V.A., Shmakov, Yu.I. , Tyutyunov, V.A., Tyutyunova, O.N. Specific features of blood flow in a microcirculatory cell // Journal of Engineering Physics and Thermophysics 1996	Scopus
18	Шмаков Юрій Іванович	Esmukhanov, M.M., Pridatchenko, Yu.V., Shmakov, Yu.I. Rheological equation of state of a dilute suspension of deformable particles with memory // Soviet Applied Mechanics 1985	Scopus
19	Шмаков Юрій Іванович	Van Dong, Kwak, Pasechnik, Z.V., Shmakov, Yu.I. Flow of dilute suspensions of deformable ellipsoidal particles in a plane channel // Journal of Engineering Physics 1983	Scopus
20	Шмаков Юрій Іванович	Van Dong, K., Pasechnik, Z.V., Shmakov, Yu.I. Flow of dilute suspensions of deformable ellipsoidal particles in a plane channel // Journal of Engineering Physics 1982	Scopus
21	Гузій Сергій Сергійович	Guziy S.S. , Cano, Z., Rosswog, S. Localization and broadband follow-up of the gravitational-wave transient GW150914 // Astrophysical Journal Letters 2016	Scopus
22	Гузій Сергій Сергійович	Jelínek, M., Castro-Tirado, A.J., Cunniffe, R.,(...), Guziy S.S. , Reglero, V., Sabau-Graziati, L. A Decade of GRB Follow-Up by BOOTES in Spain (2003-2013) // Advances in Astronomy 2016	Scopus

23	Гузій Сергій Сергійович	Caballero-García, M.D., Šimon, V., Jelínek, M., (...), Guziy S.S. , Wang, C., Park, I.H. Early optical follow-up of the nearby active star DG CVn during its 2014 superflare // Monthly Notices of the Royal Astronomical Society 2015	Scopus
24	Гузій Сергій Сергійович	Jeong, S., Castro-Tirado, A.J., Bremer, M., (...), Guziy S.S. , Wang, C., Park, I.H. The dark nature of GRB'130528A and its host galaxy // Astronomy and Astrophysics 2014	Scopus
25	Гузій Сергій Сергійович	Castro-Tirado, A.J., Gómez, J.L., Agudo, I., (...), Guziy S.S. , Krichbaumh, T.P., Pozanenko, A.S. The first two years in the lifetime of the newly born jet associated to Sw J1644+57 // EPJ Web of Conferences 2013	Scopus
26	Дінжос Роман Володимирович	Dinzhos, R.V. , Lysenkov, E.A., Fialko, N.M. Features of thermal conductivity of composites based on thermoplastic polymers and aluminum particles // Journal of Nano- and Electronic Physics 2015	Scopus
27	Дінжос Роман Володимирович	Dinzhos, R. , Lysenkov, E., Fialko, N. Simulation of thermal conductivity of polymer composites based on poly(methyl methacrylate) with different types of fillers // Eastern European Journal of Enterprise Technologies 2015	Scopus
28	Дінжос Роман Володимирович	Dinzhos, R.V. , Fialko, N.M., Lysenkov, E.A. Analysis of the thermal conductivity of polymer nanocomposites filled with carbon nanotubes and carbon black // Journal of Nano- and Electronic Physics 2014	Scopus
29	Дінжос Роман Володимирович	Dinzhos, R.V. , Privalko, E.G., Privalko, V.P. Enthalpy relaxation in the cooling/heating cycles of polyamide 6/ organoclay nanocomposites. I. Nonisothermal crystallization // Journal of Macromolecular Science – Physics 2005	Scopus
30	Дінжос Роман Володимирович	Privalko, V.P., Dinzhos, R.V. , Privalko, E.G. Enthalpy relaxation in the cooling/heating cycles of polypropylene/ organosilica nanocomposites I:	Scopus

		Non-isothermal crystallization // Thermochimica Acta 2005	
31	Лисенков Едуард Анатолійович	Lysenkov, E.A., Klepko, V.V., Yakovlev, Y.V. Specifics of percolation behavior in the polyether-carbon nanotube systems doped with LiClO ₄ // Surface Engineering and Applied Electrochemistry 2016	Scopus
32	Лисенков Едуард Анатолійович	Lysenkov, E.A., Klepko, V.V. Features of percolation transition in nanocomposites based on polyethers and carbon nanotubes // Journal of Physical Studies 2016	Scopus
33	Лисенков Едуард Анатолійович	Lysenkov, E.A., Klepko, V.V. Influence of external pressure on conductivity of systems based on polyethylene oxide and carbon nanotubes // Functional Materials 2016	Scopus
34	Лисенков Едуард Анатолійович	Lysenkov, E.A., Klepko, V.V. Features of a microstructure of systems based on polyethers and carbon nanotubes // Nanosistemi, Nanomateriali, Nanotehnologii 2016	Scopus
35	Бурова Тетяна Андріївна	Інформаційні основи облікової політики та шляхи їх удосконалення / Т.А. Бурова // Науковий вісник Полісся. Зб. наук. праць. – Випуск 2 (6). – Чернігівський національний технічний університет. Чернігів: ЧНТУ, 2016. – С. 73-78.	Web of Science
36	Криленко Володимир Ігорович	Фінансові індикатори економічної безпеки аграрного сектору// Актуальні проблеми економіки. - №7.- 2016.- С. 110-123.	Scopus
37	Криленко Володимир Ігорович	Budget aspects of state economic security / V. I. Krylenko // Актуальні проблеми економіки. – 2014. – № 1 (151). – С. 96–104.	Scopus
38	Січко Світлана Миколаївна	Нормативно-правове забезпечення використання та охорони земель рекреаційного призначення / С.М. Січко // Актуальні проблеми економіки. Науковий економічний журнал. – № 2 (104). – Київ : ВНЗ "Національна академія управління", 2010. – С.175 –179.	Scopus
39	Стройко	Інтелектуально-інноваційний розвиток інфраструктури як концепція економічної сталості агропродовольчої	Scopus

	Тетяна Володимирівна	сфери / Т.В. Стройко, І.О. Іртицева // Актуальні проблеми економіки. – 2013. – №1. – С.71–78.;	
40	Стройко Тетяна Володимирівна	Державне регулювання розвитку інтеграційних систем в агропродовольчій сфері України в умовах глобалізації/ Т.В. Стройко, І.О. Іртицева, М.І. Стегней // Актуальні проблеми економіки. – 2013. – №4. – С.80-88.;	Scopus
41	Стройко Тетяна Володимирівна	Фактори та особливості екологічно сталого розвитку сільських територій в умовах глобальних викликів / Т.В. Стройко, І.О. Іртицева, М.І. Стегней// Актуальні проблеми економіки. – 2015. – №1. – С.302–310.	Scopus
42	Богославська Аліна Вікторівна	Особливості розробки проектів землеустрою заповідних територій / А. В. Богославська// Актуальні проблеми економіки. – К., 2015. – Випуск № 5 (167). – С. 306-313	Scopus
43	Хрящевська Людмила Михайлівна	Міжкультурна взаємодія громадських об'єднань етноспільнот України в останнє десятиліття ХХ ст. // Scientific and practical edition: Copenhagen (Denmark), 18 July 2014. Publishing Center of The International Scientific Association «Science and Genesis», Copenhagen, 2014. – Vol. 1. – p. 226. - P.64-71.	Web of Science
44	Хрящевська Людмила Михайлівна	Взаємозв'язок демографічних процесів з сімейними аспектами життя українського народу в 90-х рр. ХХ ст. // COLLECTION OF CONFERENCE PAPERS International Scientific-Practical Conference «International Scientific-Forum: Science and Practical in the Modern World» (13-14.07. 2015, the United Kingdom, London. – 80 с. - С. 25-29.	Web of Science
45	Хрящевська Людмила Михайлівна	Мовне питання в період розбудови Української держави. // The International Scientific Association «Science & Genesis» The International Multidisciplinary Congress «KNOWLEDGE IS POWER, POWER IS KNOWLEDGE!», 27 July, 2015 Vienna (Austria). – P. 289 - P. 249-252.	Web of Science
46	Черно Валерій Степанович	Роль транскрипційного ядерного фактора κВ в механізмах порушень окислительного метаболізму в головному мозгу крыс при хронічній гіпомелатонінемії / Ю.Д. Френкель, В.С. Черно // Georgian Medical News. – 2014. – № 7-8. – С. 99–102	Scopus
47	Наконечний Ігор Володимирович	Еколого-гідрологічні та гідрохімічні чинники циклічних сукцесій водних екосистем Тилігульського лиману Агроекологія. – 2014 –	Scopus

		№4. – С.16-22	
48	Наконечний Ігор Володимирович	Determination of optimal load in young with different physical capability. (англійською мовою) Health:Scientific-practical journal. – 2013. – № 3. P.26 – 34	Scopus
49	Френкель Юрій Давидович	Роль транскрипционного ядерного фактора κВ в механизмах нарушений окислительного метаболизма в головном мозге крыс при хронической гипомелатонинемии / Ю.Д. Френкель, В.С. Черно // Georgian Medical News. – 2014. – № 7-8. – С. 99–102.	Scopus
50	Кучер Олена Олександрівна	Математическое моделирование процессов сшивки составляющих полимерной композиции / Е.А. Кучер, М.В.Пасечник // Восточно-Европейский журнал передовых технологий. – №2/6 (80). – 2016. – С. 4-12	Scopus
51	Волченко Ольга Михайлівна	Current tendencies in Ukrainian Translation Studies // British Journal of Science, Education and Culture. – London: London University Press, 2014. – № 1(5). – Volume 1. – P.199-203.	Scopus
52	Абабілова Наталя Миколаївна	Multicultural education as a prerequisite for competitive translators' training // Japanese Journal of Fundamental and Applied Studies, 2015.	Scopus
53	Абабілова Наталя Миколаївна	Current tendencies in Ukrainian Translation Studies // British Journal of Science, Education and Culture, 2014, No.1. (5) (January-June). Volume I. "London University Press". London, 2014. – P. 199-204	Scopus
54	Абабілова Наталя Миколаївна	Project-making in language, content and real-life skill learning // Japanese Educational and Scientific Review, 2015, No.1. (9) (January-June). Volume XI. "Tokyo University Press", 2015. – P. 487-492	Scopus



(Handwritten signature)

В.Д.Будак